

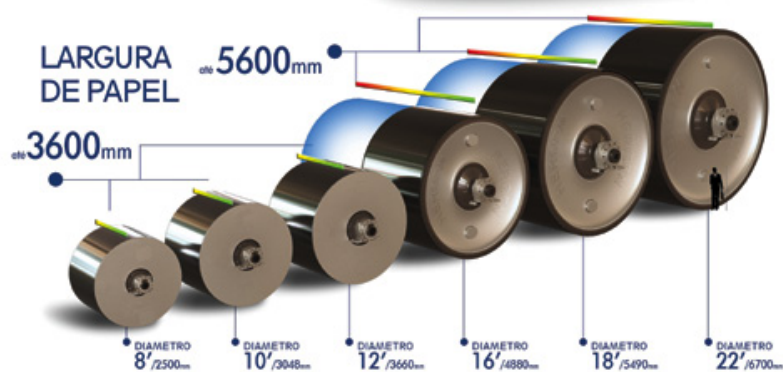


CILINDRO YANKEE RANHURADO



22'

Ø 6700mm



CONTÍNUO DESENVOLVIMENTO EM MÁQUINAS TISSUE

A Hergen – Paper Machinery, empresa genuinamente brasileira que atua no mercado desde 1975, hoje está consolidada como uma das principais fabricantes de máquinas e equipamentos para este exponencial setor da economia mundial.

A empresa tem atuado no mercado latino-americano e no Leste Europeu, buscando expandir cada vez mais suas atividades para outros mercados, como o norte-americano e o asiático.

Sua estratégia mercadológica é a de atuar diretamente nas fábricas de papel, investindo também em participações em eventos internacionais, como o Tissue World, uma das maiores feiras mundiais do segmento tissue, realizada na cidade de Barcelona (Espanha) no último mês de março. A empresa também participa anualmente da já consagrada feira da ABTCP, que ocorrerá no mês de outubro em São Paulo.

Alinhada a essa visão estratégica, a Hergen está investindo intensamente em sua unidade industrial, o que proporcionará à empresa ampliar e modernizar sua unidade fabril, possibilitando a fabricação de cilindros Yankee de chapa ranhurados com diâmetros de até 22' (6700 mm) e duplo formato, com maior agilidade e reduzindo os prazos de fabricação dos mesmos.

A tecnologia de Yankees ranhurados proporciona um incremento de produção nas máquinas de papel na ordem de 25% em comparação aos tradicionais Yankees planos de ferro fundido ou de 20% em relação aos cilindros planos fabricados em chapa de aço.

No setor de máquinas tissue, a Hergen Paper Machinery está entregando duas novas máquinas com capacidade individual de até 36 mil t/ano de papéis sanitários, além da finalização da entrega para o mercado equatoriano de uma máquina que terá capacidade de atingir até 29 mil t/ano na fase final de upgrades. ■

www.hergen.com.br